



**DECLARAȚIA DE CONFORMITATE**  
(pentru agremente tehnice în construcții)

Nr. 2015DAA04 Ver. 2

**1. Cod unic de identificare al produsului-tip:**

**Adeziv DURAZIV AT 33**

**2. Tipul, lotul sau numărul de serie sau orice alt element care permite identificarea produsului pentru construcții - dacă este cazul:**

Numărul lotului este inscripționat pe ambalaj.

**3. Utilizarea sau utilizările preconizate ale produsului pentru construcții:**

Pentru lipirea plăcilor de polistiren expandat, extrudat și vată minerală pe suporturi minerale din beton, tencuială, b.c.a., cărămidă, lemn sau panouri fibro-lemnoase OSB .

Produsul se folosește și pentru fixarea plasei de armare pe polistiren înaintea realizării finisajului și nivelarea stratului izolant.

**4. Numele, denumirea socială sau marca înregistrată și adresa de contact a fabricantului :**

**DURAZIV S.R.L**

Str. Fagului nr. 21, Popești-Leordeni, 077160, jud. Ilfov  
Tel/fax: 021 3615346; 021 3615348

**5. Numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat:**

Nu este cazul

**6. Conformitatea este demonstrată având ca referință:**

**AGREMENTUL TEHNIC ÎN CONSTRUCȚII NR. 002-04/1408-2018**

**7. Performanța produselor:**

Caracteristici	Standardul de încercări	Prevederile din standard	Valori declarate (rezultate încercări)
Aderența mortarului la beton, N/mm <sup>2</sup>	SR EN 1015-12:2001	-	0,77 rupere coezivă în mortar
Aderența mortarului la polistiren, N/mm <sup>2</sup>	SR EN 13494:2005	min. 0,08	0,12 rupere în polistiren
Aderența mortarului la vată minerală, N/mm <sup>2</sup>	SR EN 13494:2003	min. 0,06	0,06 rupere în vată minerală
Densitatea aparentă a mortarului întărit, Kg/m <sup>3</sup>	SR EN 1015-10:2002	-	1290
Permeabilitatea la vapori de apă, Kg/m·s·Pa	SR EN 1015/19:2003	-	0,154 · 10 <sup>-10</sup>
Coeficientul de permeabilitate la vapori de apă	SR EN 998-1:2004	-	14,51
Coeficientul de absorbție a	SR EN	-	0,195

apei datorată acțiunii capilare, $\text{Kg/m}^2 \cdot \text{min}^{0,5}$	1015/18:2003		
Clasa de reacție la foc	-	F ( performanță nedeterminată)	

**8. Denumirea și adresa laboratorului care a efectuat încercările:**

**S.C. LABORATORUL CENTRAL S.A.** - București, str. Barbu Văcărescu nr. 162, sector 2.

**Această declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat la punctul 4.**

**Semnată pentru și în numele fabricantului de către:**

Șef Laborator  
Dr. Ing. Ana-Maria PANAIT



Popesti-Leordeni, 29 Iunie 2020